



Systemübersicht

Anschlussäulen



Robuste Stahlrohr-Anschlussäulen für Elektrokomponenten in verschiedenen Grössen und Ausstattungen. Sichere Montage und flexible Einbauoptionen für Ihre Anforderungen.

Komponenten



6771 - Anschluss-Säule IP54 o.Flansch, 500 mm

Aus Vierkant-Stahlrohr, 700x100x100x3 mm, feuerverzinkt, mit Schutzleiterklemme, zum Einbetonieren (200 mm einbetoniert/500 mm herausragend), Frontseite mit zwei Einbauöffnungen. Eine dritte Einbauöffnung kann auf Wunsch ergänzt werden.



6772 - Anschluss-Säule IP54 o.Flansch, 1000mm

Aus Vierkant-Stahlrohr, 1200x100x100x3mm, feuerverzinkt, mit Schutzleiterklemme, zum Einbetonieren (200 mm einbetoniert/1000 mm herausragend), Frontseite mit zwei Einbauöffnungen, eine dritte Einbauöffnung kann auf Wunsch ergänzt werden.



6773 - Anschluss-Säule IP54 mit Flansch, 500mm

Aus Vierkant-Stahlrohr, 500x100x100x3 mm, feuerverzinkt, mit Schutzleiterklemmen, mit 4 Befestigungslöchern $\varnothing 10$ / Achsenabstand 160 mm, zur Befestigung auf Montageflächen, mit Flansch 200x200x5mm, Frontseite mit zwei Einbauöffnungen, eine dritte Einbauöffnung kann auf Wunsch ergänzt werden.



6774 - Anschluss-Säule IP54 mit Flansch 1000 mm

Aus Vierkant Stahlrohr 1000x100x100x3 mm, feuerverzinkt, mit Schutzleiterklemmen, mit 4 Befestigungslöcher $\varnothing 10$ / Achsabstand 160 mm. Frontseite mit zwei Einbauöffnungen $\varnothing 70$. Zur Befestigung auf Montageflächen mit Montageflansch 200x200x5mm. Eine dritte Einbauöffnung kann auf Wunsch ergänzt werden.

